



SOFTWARELÖSUNG FÜR INFORMATIONSSICHERHEIT & DATENSCHUTZ

AUF EINEN BLICK:

- normoffenes System, das bei Zertifizierungen (z.B. ISO 27001 oder BSI-IT-Grundschutz) unterstützt
- Dokumentation des Datenschutzes nach EU-DSGVO
- Aussagekräftiges Reporting
- Optimale Prozessunterstützung
- kurze Einführungszeit und intuitive Bedienung

Informationssicherheit und Datenschutz transparent abbilden und effizient verwalten

Unsere Softwarelösung R2C_SECURITY bildet zwei sicherheitsrelevante Ansätze in einer integrierten Lösung ab. Mit dem Modul information security können Sie Ihr Informationssicherheitsmanagement (ISMS) professionell organisieren und dokumentieren; das Modul data protection unterstützt Sie bei der Umsetzung der EU-Datenschutzgrundverordnung.

Wir lassen Ihnen die Wahl: Beginnen Sie mit der Implementierung eines Informationssicherheitsmanagementsystems oder mit der Umsetzung der Anforderungen aus der EU Datenschutz-Grundverordnung oder verwenden Sie nur eines der beiden Module.



MODUL: information security

Das Modul information security ist der Bestandteil unserer Softwarelösung R2C_SECURITY, mit dem Sie Ihr Informationssicherheitsmanagement professionell organisieren und dokumentieren können.

DIE WICHTIGSTEN FEATURES IM ÜBERBLICK

NACHWEIS DER IMPLEMENTIERUNG EINES ISMS

Durch die Dokumentation des ISMS wird der Grundstein zur Überprüfung Ihres Informationsmanagements gelegt. Der ISMS-Status-Report gibt jederzeit Auskunft über den Zustand und den Fortschritt Ihres ISMS.

UNTERSTÜTZUNG IN ALLEN PHASEN

Das Modul information security unterstützt Sie in allen Phasen des Prozesses – von der Auswahl der Norm bis hin zur zertifizierungsfähigen Organisation.

BEURTEILUNG KRITISCHER PROZESSE UND ASSETS

Das Modul information security bietet Ihnen die Möglichkeit, die Kritikalität und den Schutzbedarf Ihrer Prozesse und Assets im Hinblick auf die Schutzziele zu ermitteln. Kritische und nicht-kritische Prozesse und Assets können ermittelt und dokumentiert werden. So lässt sich analysieren, welche Assets für wichtige Prozesse unverzichtbar sind.

RISIKOANALYSE UND -BEHANDLUNG

Mit dem Modul information security können Sie Informationssicherheitsrisiken beurteilen, Risikobewältigungsstrategien hinterlegen und Schutzmaßnahmen zuweisen. Bedrohungs- und Schwachstellenkataloge unterstützen Sie bei der Risikoanalyse.

SCOPING UND AUDITS

Durch die Zuweisung von ISMS-Katalogen zu Mandanten erfolgt das Scoping schnell und unkompliziert. Nichtrelevante Managementgebiete können deaktiviert werden, bei Normenverbindlichkeit mit Begründung. Die hierdurch festgelegten Geltungsbereiche stehen Ihnen in internen und externen Audits sowie bei Selbstprüfungen zur Verfügung.

INTUITIVE UND EINFACHE BEDIENUNG

Bei der Modulentwicklung wurde großer Wert auf eine durchgängige, intuitive und effiziente Bedienung gelegt. So können Sie auch große Datenmengen einfach verwalten. Bearbeiter, die nur wenig mit der Anwendung arbeiten, finden sich trotzdem leicht zurecht und haben eine niedrige Einstiegsschwelle.



MODUL: data protection

Die EU Datenschutz-Grundverordnung stellt den Datenschutz in der Europäischen Union auf eine einheitliche rechtliche Grundlage. Sie muss bis zum 25. Mai 2018 umgesetzt werden, sonst drohen empfindliche Strafen von bis zu 20 Mio. Euro bzw. 4% des weltweiten Jahresumsatzes.

DIE WICHTIGSTEN FEATURES IM ÜBERBLICK

VERZEICHNISSE VON VERARBEITUNGSTÄTIGKEITEN NACH ART. 30 EU-DSGVO

Das Verzeichnis von Verarbeitungstätigkeiten ist ein zentraler Bestandteil der EU-DSGVO. Dafür müssen wesentliche Angaben über die Zwecke der Verarbeitung, die Kategorien von betroffenen Personen, personenbezogenen Daten und von Empfängern gemacht sowie die vorgesehenen Fristen für die Löschung der verschiedenen Datenkategorien aufgezeigt werden. Das Modul data protection bietet die Möglichkeit, die erforderlichen Daten strukturiert und komfortabel zu erfassen.

DATENSCHUTZ-FOLGENABSCHÄTZUNG NACH ART. 35 EU-DSGVO

Das Modul unterstützt Sie bei der Entscheidung über die Notwendigkeit der Durchführung einer Datenschutz-Folgenabschätzung. Diese kann sowohl nur für eine als auch für mehrere Verarbeitungstätigkeiten gleichzeitig erstellt werden. In der Eingabemaske werden die erforderlichen Informationen strukturiert abgefragt.

RISIKOANALYSE UND -BEHANDLUNG

Mit unsere Softwarelösung können Sie Datenschutzrisiken erheben und bewerten sowie technische und organisatorische Maßnahmen (TOMs) hinterlegen. Diese Maßnahmen werden dann ausgewertet und nachverfolgt.

BERICHT: VERZEICHNIS VON VERARBEITUNGSTÄTIGKEITEN

Der Bericht „Verzeichnis von Verarbeitungstätigkeiten“ liefert alle von der EU-DSGVO geforderten Informationen und kann auf Anfrage der Aufsichtsbehörde zur Verfügung gestellt werden. Das Verzeichnis kann sowohl aus der Sicht eines Verantwortlichen als auch aus der Sicht eines Auftragsverarbeiters erstellt werden.

BERICHT: DATENSCHUTZ-FOLGENABSCHÄTZUNG

Der Bericht „Datenschutz-Folgenabschätzung“ liefert alle von der EU-DSGVO geforderten Informationen und kann zum Beispiel im Rahmen einer Konsultation der Aufsichtsbehörde zum Einsatz kommen.

Das bietet Ihnen die Softwarelösung R2C_SECURITY

ZENTRALE SOFTWAREEIGENSCHAFTEN

- einfache Integration in die bestehende IT-Landschaft
- intuitives, modernes und webbasiertes Bedienkonzept
- Anpassung / Erweiterung der Software auf unternehmensspezifische Anforderungen
- normoffenes System, das bei Zertifizierungen (z.B. ISO 27001 oder BSI-IT-Grundschutz) unterstützt
- aussagekräftige Reportings
- optimale Prozessunterstützung
- Software made in Germany

IHRE VORTEILE

- beliebige Skalierbarkeit der Nutzer
- Dokumentation des Datenschutzes nach EU-DSGVO
- intelligente Rechte und Rollenkonzepte
- revisionssichere Dokumentation
- Punktwerte zur effektiven Einschätzung von Schutzbedarfen und Kritikalitäten
- umfangreiche Möglichkeiten des Imports und Exports von Katalogen, Inventardatenbanken usw.
- auditorengerechte Abbildung externer und interner Audits
- schnelle und effektive Selbstprüfung

Die GRC-Cloud für Ihre R2C-Lösung

Schleupen ist der verlässliche Partner, wenn es um GRC-Anwendungen geht. Darum bieten wir unsere Anwendungen R2C_GRC und R2C_Security nicht nur **On Premises** an, also bei Ihnen im System installiert, sondern auch in der **Cloud**.

Unsere GRC-Cloud ist immer online, immer verfügbar und voll skalierbar. So nutzen Sie die volle Funktionalität der R2C-Lösungen zu einem geringen Aufwand. Sicherheit hat dabei oberste Priorität. Auch darum werden alle Daten in einem deutschen Rechenzentrum gehostet: Zertifiziert nach ISO 27001.

IHRE GRC-EXPERTEN SIND FÜR SIE DA!



Wir beraten Sie gerne rund um die Themen Informationssicherheit und Datenschutz. Ebenso haben Sie die Möglichkeit, unsere Softwarelösung in einem kostenlosen Webinar anzusehen – sprechen Sie uns an!

 +49 (0)7243 321-4700

 grc@schleupen.de



www.schleupen-grc.de